





ステップ

4

インストールしよう

次の手順で本製品のハードウェア情報を登録してください。

Windows Vistaをお使いの場合

- 1
- Windows Vistaを起動します。
- 2
- [コントロール パネル]を開きます。画面左上の[クラシック表示]をクリックし、[個人設定]アイコンをダブルクリックします。
- 3
- [画面の設定]をクリックし、[詳細設定]ボタンをクリックします。
- 4
- [モニタ]タブをクリックし、[プロパティ]ボタンをクリックします。  
※ [ユーザーアカウント制御]画面が表示され、[続行するにはあなたの許可が必要です]と表示された場合は、[続行]をクリックしてください。
- 5
- [ドライバ]タブをクリックし、[ドライバの更新]ボタンをクリックします。
- 6
- [ドライバソフトウェアの更新－汎用PnPモニタ]画面が表示されたら、[コンピュータを参照してドライバソフトウェアを検索します]をクリックします。
- 7
- [コンピュータ上のデバイスドライバー一覧から選択します]をクリックします。
- 8
- 付属のユーティリティCDをパソコンにセットします。
- 9
- [ディスク使用]をクリックします。
- 10
- [製造元のファイルのコピー元]にユーティリティCDをセットしたドライブのドライブ名(例 E:¥)を入力し、[OK]ボタンをクリックします。
- 11
- [モデル]に表示されたモニター名から「BUFFALO <製品名>」を選択し、[次へ]ボタンをクリックします。  
<製品名>には、お求め頂いた製品名が入ります。
- 12
- [ドライバソフトウェアの発行元を検証できません]というメッセージが表示されたら、[このドライバソフトウェアをインストールします]をクリックします。  
※ このドライバの動作テストは弊社にて行っておりますので、インストールを続けてください。
- 13
- [閉じる]ボタンをクリックします。
- 14
- [閉じる]ボタンをクリックし、[OK]ボタンをクリックし閉じます。
- 15
- [OK]ボタンをクリックし、[画面の設定]ウィンドウを閉じます。  
  
以上でインストールは完了です。

Windows XP/2000をお使いの場合

- 1
- [コントロールパネル]を開きます。画面左の[クラシック表示に切り替える]をクリックして、[画面]アイコンをダブルクリックします。  
※ Windows 2000の場合は[コントロールパネル]内の[画面]アイコンをダブルクリックします。
- 2
- [設定]タブをクリックし、[詳細設定]ボタン(Windows 2000では[詳細]ボタン)をクリックします。
- 3
- [モニタ]タブをクリックし、[プロパティ]ボタンをクリックします。
- 4
- [ドライバ]タブをクリックし、[ドライバの更新]ボタンをクリックします。
- 5
- Windows XPの場合は、「ソフトウェア検索のため、Windows Updateに接続しますか?」と表示されますので、[いいえ、今回は接続しません]を選択して[次へ]ボタンをクリックします。  
Windows 2000の場合は、ドライバのインストール画面が表示されたら、[次へ]ボタンをクリックします。
- 6
- Windows XPの場合は、「一覧または特定の場所からインストールする」をクリックし、[次へ]ボタンをクリックします。  
次の画面に進んだら、[検索しないでインストールするドライバを選択する]をクリックし、[次へ]ボタンをクリックします。  
Windows 2000の場合は、「このデバイスの既知のドライバを表示して、その一覧から選択する」をクリックし、[次へ]ボタンをクリックします。

- 7
- 付属のユーティリティCDをパソコンにセットし、[ディスク使用]ボタンをクリックします。
- 8
- [ファイルのコピー元]にユーティリティCDをセットしたドライブのドライブ名(例: E:¥)を入力し[OK]ボタンをクリックします。
- 9
- [モデル]に表示されたモニター名から「BUFFALO <製品名>」を選択し、[次へ]ボタンをクリックします。  
<製品名>には、お求めいただいた製品名が入ります。
- 10
- Windows XPの場合は、「このハードウェア・・・(中略)・・・Windowsロゴテストに合格していません」というメッセージが表示されたら、[続行]ボタンをクリックします。
- 11
- [完了]ボタンをクリックします。  
  
以上でインストールは完了です。
- 12
- [閉じる]ボタンおよび[OK]ボタンをクリックして、開いている画面をすべて閉じます。

Windows Me/98/95をお使いの場合

- 1
- ※PC98-NXシリーズをお使いの場合、パソコン本体のマニュアルを参照して、「CyberTrio-NX」の動作モードをあらかじめアドバンスモードに設定しておいてください。  
※Windows 95ではバージョンによって手順が一部異なります。次の手順で事前にバージョンを確認してください。
- 2
- ① デスクトップの[マイコンピュータ]を右クリックします。  
② 表示されたメニューから[プロパティ]をクリックします。  
③ [システム]に表示された文字列を確認します。この文字列がバージョンを表します。  
  
Windows 95のバージョンは、4.00.950 / 4.00.950a / 4.00.950 B / 4.00.950 C の4種類あります。

- 1
- [コントロール パネル]内の[画面]アイコンをダブルクリックします。
- 2
- [設定]タブ(Windows 95では[ディスプレイの詳細]タブ)をクリックします。

- 1
- Windows 95(4.00.950/4.00.950a)の場合  
① [ディスプレイの変更]ボタンをクリックします。  
② [ディスプレイの種類]の[変更]ボタンをクリックします。
- 2
- Windows Me、98、95(4.00.950 B/4.00.950 C)の場合  
① [詳細]ボタンをクリックします。  
② [モニター]タブをクリックします。  
③ [変更]ボタンをクリックします。

- 3
- 付属のユーティリティCDをパソコンにセットします。
- 4
- [ディスク使用]ボタンをクリックします。
- 5
- [参照]ボタンをクリックし、ユーティリティCDの中にあるx522as3.inf ファイルを選択し、[OK]ボタンをクリックします。
- 6
- [配布ファイルのコピー元]を確認して[OK]ボタンをクリックします。
- 7
- [モデル(L)]に表示されたモニター名から「BUFFALO <製品名>」を選択して[OK]ボタンをクリックします(<製品名>には、お求め頂いた製品名が入ります)。  
  
以上でインストールは完了です。

Windows NT、Windows 3.1/DOS、Macintoshをお使いの場合

- 1
- Windows NT、Windows 3.1/DOS、Macintoshを使用している場合は、ハードウェア情報の登録作業(インストール)は不要です。

画面で見るマニュアルの読み方

「液晶ディスプレイユーザーズマニュアル」

ユーティリティCDにはユーザーズマニュアル(PDFファイル)が収録されています。詳しい使いかた(OSD画面調整メニュー、困ったときはなど)はユーザーズマニュアルを参照ください。

< 参照方法 >

ユーティリティCDの中にあるmanual.pdfファイルをダブルクリックすると表示されます。

※PDFファイルを開くには、Acrobat Readerがインストールされている必要があります。ユーティリティCD内の[ar505jpn.exe]をダブルクリックするとインストールできます。Acrobat Readerの使いかたは、Acrobat Readerのメニュー[ヘルプ]－[Readerのヘルプ]を選択し、ヘルプを参照してください。画面上で見づらいときは、紙に印刷してお読みください。

製品仕様

FTD-X522AS3シリーズ	
パネル	15型 カラーTFT液晶
解像度 (最大)	XGAサイズ (1024×768ドット)
色数 (最大)	1619万色
輝度 (平均)	250cd/m <sup>2</sup>
コントラスト比 (平均)	700 : 1
応答速度	8ms
視野角度	上下150° 左右150°
入力信号方式	アナログRGB(0.7Vp-p/75Ω) セパレート同期信号(TTL)
入力端子	D-sub 15ピン (ミニ、3列タイプ)
DDC	DDC 2B
電源	100V AC±10% 50/60Hz
消費電力 (最大)	27W (省電力モード時: 1W以下)
スピーカー	出力1W (最大) ×2
外形寸法	340(W)×353(H)×163(D) mm
重量	FTD-X522AS3 : 3.0kg FTD-X522AS3/F : 3.3kg
動作環境	温度 10～35℃ 湿度 結露無きこと

- ※FTD-X522AS3/Fでは、パネルに保護ガラスが装着されています。取り外すことはできません。
- ※D-sub15ピン (3列) アナログRGBコネクタを装備していない機種で本製品を使用するときは、市販の変換コネクタを別途用意してください。
- ※最新の製品情報や対応機種については、カタログまたはインターネットホームページ (buffalo.jp) を参照してください。

対応表示モード

ビデオ信号	解像度	ドットクロック(MHz)	水平周波数(kHz)	垂直周波数(Hz)
VGA	640×350	25.2	31.5	70
VGA(PC-98)	640×400	25.2	31.5	70
VGA	640×480	25.2	31.5	60
	720×400	28.3	31.5	70
VESA VGA	640×480	31.5	37.9	72
		31.5	37.5	75
VESA SVGA	800×600	36.0	35.2	56
		40.0	37.9	60
		50.0	48.1	72
		49.5	46.9	75
		65.0	48.4	60
VESA XGA	1024×768	75.0	56.5	70
		78.8	60.0	75
		78.4	57.7	72
XGA	1024×768	78.4	57.7	72
MAC13" MODE	640×480	30.2	35.0	67
MAC16" MODE	832×624	57.3	49.7	75
MAC19" MODE	1024×768	80.0	60.2	75

- ※1024×768ドット/60Hzでの使用をおすすめします。
- ※上記以外の信号でも表示できることがあります。
- ※上記の信号でも、最適な画面表示を得るためには調整が必要です。

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会 (VCCI) の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

ラジオやテレビジョン受信機 (以下、テレビ) などの画面に発生するチャタリング、ゆがみがこの商品による影響と思われる場合は、その商品の電源スイッチをいったん切ってください。電源スイッチを切ることで、ラジオやテレビなどが正常に回復するようでしたら、以後は次の方法を組み合わせて受信障害を防止してください。

- ・本機と、ラジオやテレビ双方の向きを変えてみる
- ・本機と、ラジオやテレビ双方の距離を離してみる
- ・本機と、ラジオやテレビ双方の電源を別系統のものに変えてみる

本製品の規格に関して  
弊社は、国際エネルギースタープログラムへの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。



お問い合わせ・修理窓口・備品販売窓口

お問い合わせ・修理窓口・添付品の販売については、以下の順にてご確認くださいませようお願ひ致します。  
マニュアル (印刷物、添付 CD 等) の設定内容・困ったときは (Q&A) をご確認ください。

弊社ホームページにて最新 Q&A 情報、最新ドライバ・ファームウェアをご確認ください。  
サポート情報 86886.jp (ハローバツファロー) (http://www 不要)

上記で改善しない場合は、バツファローサポートセンターへお問い合わせください。  
お問い合わせの際は、以下「必要な情報」③～⑦をあらかじめご確認ください。

インターネット(Eメール)でのお問い合わせ先 東京第1センター 03-5781-7260 東京第2センター 03-5365-3101 P電話 050-3101-0084 名古屋 052-619-1188  
※左記 URL から画面に従って進み、表示されるお問合せフォームより質問をお送りください。  
※電話番号はお掛け間違いのないようご注意ください。

電話でのお問い合わせ先 手紙でのお問い合わせ先 東京第1センター 03-5781-7260 東京第2センター 03-5365-3101 P電話 050-3101-0084 名古屋 052-619-1188  
※1 NTT 固定電話からは全国一律 11.34 円 / 3 分で利用可能。(注) 営業日は、上記のほか年末年始、法定休休日など休業する場合があります。

〒457-8570 名古屋南区豊田 3-3-5 (株)バツファロー サポートセンター宛

修理は以下のバツファロー修理センターまでご依頼ください。※修理品送付の前に弊社への連絡は不要です。  
保証書について 修理送付前に本製品添付の保証書記載の保証契約約款をよくお読み下さい。  
修理 web 予約 弊社ホームページより修理の web 予約、受付けた修理品の状況確認が可能です。  
86886.jp/shuri/ (http://www 不要)  
送付先住所 〒457-8570 愛知県名古屋南区豊田 3-3-5  
株式会社バツファロー修理センター受付宛  
電話番号 052-698-7380 ※ご依頼の修理品に関するお問合せのみ承っております。  
月～金 (祝日を除く) 9:30～12:00 13:00～17:00  
送付いただく物 本製品、本製品付属品、保証書 (原本)、修理依頼票 (\*)  
※修理依頼票は弊社ホームページよりダウンロード可能です。修理依頼票を添付できない場合は、以下「必要な情報」を記載した資料を製品と一緒に送付ください。

【注意事項】  
※発送は宅配便等控えが残る方法にてお送りください。控えが残らない郵送は固くお断ひします。  
※修理依頼時の送料は、送り主様の負担とさせていただきます。なお、輸送中の事故においては、弊社は責任を負いません。輸送会社に保証していただくなどの措置をお取りください。  
※ハードディスク、フラッシュメモリ等の記憶装置内のデータは保証できませんので、修理に送付される前に予めお客様にてバックアップをとっていただきますようお願いいたします。  
※AirStation、BroadStation、LinkStation、TeraStation は、修理の際に出荷時の状態に戻す為、設定内容 (接続ユーザ名 / パスワード / 無線暗号キー (WEP) 等) を消去しますので、ご送付前に必ず設定内容を控えてください。  
※修理期間は、製品の到着後 10 日程度 (弊社営業日数) を予定しております。  
※修理費を定めていただいた製品の保証期間は、元の保証期間の終了日又は、修理完了日より 3 ヶ月間のいずれか長い方となります。

製品の添付品販売 (一部)、ダウンロード (ドライバ・ファームウェアなど) の代行サービス (有料) は下記のページをご覧ください。  
添付品の販売 (備品販売窓口) ページ 86886.jp/bihin/ (http://www 不要)

ユーザ登録はこちらのページ 86886.jp/user/ (http://www 不要) より登録いただけます。

必要な情報  
① 返送先 (氏名・住所・電話番号 (内線)・FAX 番号) ⑤ 具体的な症状 / エラーメッセージ  
② 平日昼間の連絡先 (氏名・住所・電話番号 (内線)・FAX 番号) ⑥ 発生状況 (初めから・ある日突然等)、発生頻度 (必ず、時々、時間が経つと等)  
③ バツファロー製品名 ⑦ ご使用環境 (パソコン機種名、OS (Windows XP 等)、周辺機器)  
④ バツファロー製品のシリアルナンバー ⑧ 製品以外の添付品 (ACアダプタ、ケーブルなど)

※受付時間や電話番号などは、変更されることがあります。最新の内容は、弊社ホームページでご確認ください。  
※ This product supports only Japanese language.  
Technical and customer support is limited to Japan only.  
This product supports Japanese language Operating Systems ONLY.  
弊社へご提供の個人情報 (お客様の氏名) は、お客様の同意なく第三者への開示は致しません。  
・お問合せに関する連絡: 製品向上のためのアンケート (サポートセンター)・添付品の販売業務 (備品販売窓口)  
・製品配送 / 詳細症状の確認 / 見積確認 / 品質向上のための返送後の動作状況確認 (修理センター)

※弊社では、本製品の補修用部品 (製品の機能を維持するために必要な部品) を製造終了後 5 年間保有しています (弊社品質基準に適合した相当部品を含む)。保有期間が過ぎても故障箇所によっては修理可能なことがあります。詳しくはバツファローサポートセンターまでご相談ください。

使用済み液晶ディスプレイの回収・リサイクルについて  
2003年10月1日施行の「資源有効利用促進法」に基づき、弊社ではご家庭で不要になった弊社製液晶ディスプレイの回収・再資源化を実施しております。  
詳しくは、弊社サポート＆サービスホームページ 86886.jp をご参照ください。